Inde	x of	Clain	ns

A	ppli	icati	on/	Con	trol	No.
---	------	-------	-----	-----	------	-----

10/656,704 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAJAGOPALAN, MURALI

David Buttner

1712

√ Rejected
= Allowed

____(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

0

Objected

Appeal

		ـــــــ					J		<u> </u>	
Cla	aim	/ Date								
Final	Original	2/25/05	,							
	1 2 3 4 5 6	V								
	2	1.	_							
	3									
	4	Ш	<u> </u>							
	5	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			
	6	Ш	_	<u>_</u>						
	7	Ш			<u> </u>			L		
	8 9 10	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	_
	9	Ц	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>		
	10	Н	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>		Щ
	11	Н	_	_	_			_		Ш
	12	Н	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Н
<u> </u>	11 12 13 14 15 16	\forall	-	\vdash	\vdash	⊢	_	⊢	<u> </u>	Н
<u> </u>	14	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	 	$\vdash \vdash$
	15	H	-	-	<u> </u>		-	-		
	17	H					-			Н
\vdash	18	╁	 	⊢				-		H
 	17 18 19	1		-	-	┝	-	-		Н
	20	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	 	-	\vdash
	21	Н	-		⊢		 		├	Н
	20 21 22	1		\vdash	\vdash			 	\vdash	Н
	23	١		 	 		H	1	┢	H
	23 24 25 26 27	#								Н
	25	₹								П
	26	•						1		Ħ
	27									П
	28	_			<u> </u>					П
	28 29 30 31 32									
	30									
	31				L.					
	32		L	L						
	33	_	<u>_</u>		L_	_		_		
	34	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>					
	35	_	_	<u> </u>	L_	_	L	_	_	Ш
	36 37		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	
	37	_	ļ		<u> </u>		<u> </u>			_
	38 39	_	-			_	┡			Щ
		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	40 41	├—	┝	_	—	-	<u> </u>		├	-
	42	⊢	┝	-	⊢	_	├	-	H	
 	42	\vdash	-	├	Ι	 -	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash
\vdash	44	\vdash	\vdash	\vdash	Н		_	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	45	\vdash	\vdash		Н	-	-	\vdash	 	\vdash
	46				H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	47	H	<u> </u>	-		_	\vdash	┢	\vdash	
	48	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	49	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-			H
	50	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
		Ļ—	Ц.	Ц.	ц_			Щ.		

Clá	aim	Date								
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55	_								
	56									
	57									
	58									_
	59		-							
	60						\vdash			
	61		Г	_		_				
	62		_	_				-	Г	
	63	_	_			_	\vdash	-		
	64		\vdash	<u> </u>	П	г	 			Т
	65		_				\vdash			Н
	66		\vdash							H
	67		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	68					_	<u> </u>	\vdash		┢
	69		\vdash	H			\vdash	\vdash	-	┝
	70		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	┝
-	71		\vdash	\vdash			H	\vdash	\vdash	\vdash
·	72		┢─		<u> </u>		\vdash	\vdash	H	\vdash
	72 73		 	-	-		\vdash	_		┝
-	74		-	┢			┢─	-	-	-
	75		-	_		_	\vdash	_	-	┢
<u> </u>	76	—	_	-		_	\vdash	-	_	\vdash
	77		-	H				┢	\vdash	\vdash
	78						\vdash			Н
	79				П		_	<u> </u>		Т
	80		\vdash							Г
	81									Т
	82							\vdash		Г
	83									Г
	84					Г	Г		Г	Г
	85									Г
	86		Г							Г
	87					Г				
	88									
	89									
	90		Г							
İ	91									
	92		Г				П		Г	Г
	93									
	94									
	95					•				
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Cl	aim	Date								
					T.					П
=	Original									
Final	gi									
ш.	Ö									
	101 102									
	102									
	103						_			
	104									
	105				÷			\vdash		П
	106						-	H		Н
	106 107							\vdash		\vdash
	400					-				Н
	108	_	_	_		 	_	-		Н
	109 110		_						_	Н
	110					L			Ь.	
	111	Щ	_				L	<u> </u>	_	Ш
	112		$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш
	113							L	L	Ш
	114		L		L			L	L	
	115									
	116	_								
	112 113 114 115 116 117 118									
	118			П		П		\vdash		П
	119		\vdash				\vdash	\vdash		\vdash
	120	-	-				_	H		H
	120	├─	┝	-			-		\vdash	
	120 121 122		<u> </u>	H		H		┝		\vdash
	122	_	┝	H	_	H	_	_	_	<u> </u>
	123	_	<u> </u>							$oxed{oxed}$
	123 124 125		_							
	125		<u> </u>							$oxed{oxed}$
	126 127 128 129 130			L				L		$ldsymbol{ld}}}}}}$
	127						L			
	128									
	129							Г		
	130								Г	
	131				_					-
	131 132 133	-			H		H			
	133	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	Г		\vdash
	134	Ι		-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
	134 135 136	-	\vdash	\vdash		-	-	 	\vdash	\vdash
	126	<u> </u>		-		-	\vdash			
	130	\vdash	\vdash	\vdash	_	├	-	-		\vdash
	137 138	\vdash	\vdash	Н	_			 	-	\vdash
	138	H	\vdash	\vdash	_			 		Н
	139	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	140		ļ	\vdash		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	141	$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>		lacksquare		Ш
	142									
	143		L				_	L	L	Ш
	144		L							
	145									
	146		Г							
	147		Г	П		Г	Т	Г		П
	148	Н	\vdash		-	Ι		-	 	Н
_	149	H	⊢		-	-		Η.		Н
	150	\vdash	\vdash	-	-	 - 	-	-	-	\vdash
	130		Ц_		Ц		Ц	Ц		لـــا